INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	. N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

		τ										1	ب	.		٠									า						
	<u>lm</u>	_	T		_	Da	te	_	_	• •			Cle	ilm					Da	te			,	Τ	-		alm	_		 -	1
	Original												Final	Original	1											Final	Original				
	1	0	Г	1		T	1	\vdash	1	┢		1	Г	51								Г	-	T	1		101	Ė		Г	
	2			T	1,				T	Τ		1		52					Г						1	Г	102				
	*				Γ							1		53			·		Γ				Γ]		103	Г			
	7								П		1.	1		-54									ŀ]		104				
	5													55								<u> </u>					105				
	6													56		_			·	L	L	L		L		Ľ.	106				
	7					Ĺ.,	Ŀ							57					<u>L</u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	L	Ŀ		L	107		Ш		Į
	8	L						Ĺ						58	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		<u></u>	108				I
	9			<u> </u>	_	L	_	L	Ŀ	L	_			59	_	_		ļ	L_					<u> </u>	ļ	<u> </u>	109				ŀ
	10				<u> </u> _		ļ	L_	_	_				60	4	_		ļ	_		<u> </u>	 	_			<u> </u>	110	Щ			l
	<u>(11</u>	<u> </u>			 	<u> </u>	<u> </u>	 	├	<u> </u>				61 62		-			┝				-	-		├	111 112				I
	12 1b	_		-	├—	_		├	⊢	<u> </u>	-		-	63	-				┝	 		—	-	-	1	├	113	-			ŀ
-	18 18					┝	-	\vdash	├	-	ļ		H	64	┰	\dashv	_	_	<u> </u>	-			-	-	1	-	114	-		_	l
ł	15				┢		├─	-	┢	-	_			65	+	-	_		-	-	-			\vdash	ĺ		115	\vdash			ŀ
	16			-	-	-		╁	 	\vdash	-			66	7						_	\vdash	_		1		116	·			ŀ
	17					\vdash	-		-	-				67	7						l	-	-				117	П			
	18		-				-	Ι.	_					68	7												118				ľ
														69	٦												119				
	20						Г					•		70													120		П		
Ì	9 21 21						_							71					·								121				l
	21 (24) 25													72													122				
	푳									Ŀ				73									_				123	_	_		
	24					<u> </u>	L	_	<u> </u>	_				74	-		_				<u>. </u>						124		-		
-	25					<u> </u>		_	 -					75	4			<u>. </u>	·	_							125 126	-	 - 	-	
ł	25 217					<u> </u> -	-	_	 -	<u> </u>	H			76 77	+		_		_	-	-			 -			127		\vdash		
ł	21 28			-	٠,	_	 	_	-	-	-		Н	78	-			-	_	-	-		_				128		\Box		
ł	29		_	-			_	-		i –		•	Н	79	7	\neg	_	_			l		_			 	129				ŀ
İ	30		÷		-		-						П	80			_					_					130	.			
Ì	29 30 31	,			$\overline{\cdot}$									81													131				
1	33	i I												82													132	_			
]	33													83	\prod	_											133	_	\square		
7	34			_				E	=	Ħ			_	84	=	=	=	=	==	=	=	=	=	=		<u> </u>	134 135	==	-	_	
1	35	<u> -</u>					-	-	_	<u> </u>				85 86	\dashv	-				<u> </u>	_	ļ	 -				135 136			_	
1	36	<u> </u>					-	-	-				Н	87	+				-			-		\vdash			137	\dashv	 		
+	37 38		-		-	-	٠-	-	-	-	\vdash		Н	88	\dashv	-				-	-						138	-	-		
+	38		-	-	-	-	 	-	-	 			Н	89	+	\dashv		-		-							139	_		_	
+	40			ļ		 	 			 -	-			80	+	\dashv	_	_	-	-						┝─	140	$\overline{\cdot}$			
+	41			-	Ė	\vdash	H	\vdash	-	H	\vdash		\vdash	91	\dashv	\dashv							-			-	141	-	$\neg \uparrow$		
+	42		-		-	-	-	 		-			Н	92	┪		_		_								142	\neg		\dashv	
+	43			_		_		_	-				Н	93	\dashv			_	<u> </u>		_						143		\Box	\neg	
+	44	_		_					_	<u> </u>			\Box	94	\top				-								144	\sqcap	\Box		
+	45	_		_										95	_†								$\overline{\cdot}$				145				
1	46											•		96													146				
]	47				·								_	97	\Box											-	147		\sqcup		
	48													98.	\bot]				_							148	_			
	49		L		_	L_	L	L			L		Ш	88	4					<u> </u>	_						149 150			_	
- 1	50		Ī	1	ı		1		t	1				100	- 1	١ ١					1		1		1	ı	เมอป	. !	. 1	- 1	

Cla	lm	-				Da	10		
Cia		_	Γ-	Γ	1	T	1:	Г	T
Final	Original								
-	101	<u> </u>	╁─	-	\vdash	 	┢	-	
-	102	_	┢	-	╁	┼		┼	┼─
	103	_	-	┝	\vdash	 		-	\vdash
	104		╁─	-	1	┼	┢	┼-	
	105			_	1			\vdash	
٠.	106							\vdash	\vdash
	107								
	108		<u></u> .	L_	_			_	L
	109				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
_	110				ļ		ļ_	<u> </u>	_
	111 112	_			_	 	-	-	-
	113	-	-		├─	-	-	-	
	114			-				\vdash	 -
	115						-		
	116	-							
	117								
	118						<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
	119	_			ļ				
	120	_						_	<u> </u>
[121	_			-	i i	<u> </u>	_	 - -
-	122 123	-						-	┢
\dashv	124	\dashv					_		
	125					_	_		
	126								
	127	_					.,		<u>_</u>
	128					<u></u>			<u> </u>
	129 130	-	_	_	-		_	_	\vdash
	131	•	-		-		_	-	-
	132								<u>⊢</u> .
	133					_			
	134								
	135	_					Λ		<u></u>
•	136 137				_		·		<u>-</u>
	137					\dashv		_	_
	139								-
	140		-					_	
	141								
	142	\neg							_
	143								_
	144			_					_
	145								_
	146					\square			_
	147	\dashv			-		<u>.</u>		_
\rightarrow	148	\dashv			-				-
	149 150			_		\vdash			-
									<u> </u>